

(29)

③日本分類
94 A 71

④日本国特許庁
公開実用新案公報

⑤実開昭48-44793

庁内整理番号 6824-54

⑥公開 昭48(1973). 6.11

審査請求 未請求

⑦電動式ストレッチャー装置

⑧実 願 昭46-88870

⑨出 願 昭46(1971)9月27日

⑩考 案 者 天川佐一

門真市大字門真1006松下電器
産業株式会社内

同 仲野秀夫

同所

同 朝倉敏夫

同所

⑪出 願 人 松下電器産業株式会社

門真市大字門真1006

⑫代 理 人 弁理士 中尾敏夫 外1名

⑬実用新案登録請求の範囲

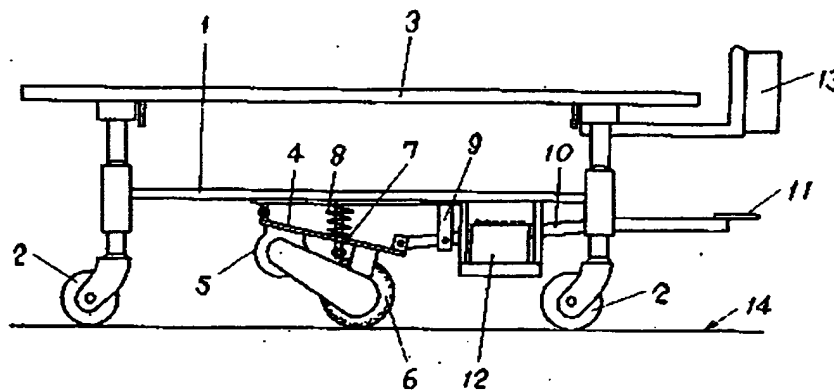
複数個の自由キャスターに支持された基板の上

部に患者等を載せるストレッチャーを支持したス
トレッチャー装置において、モーターおよびその
モーターにより駆動される駆動輪を設けた支持板
の一端を上記基板の下面に回動自在に支持し、上
記基板の下面に取付けられた支持腕に軸支された
操作棒の一端を上記支持板の他端に軸支するとと
もに上記支持板をスプリング等の弾性体により下
方に付勢してなる電動式ストレッチャー装置。

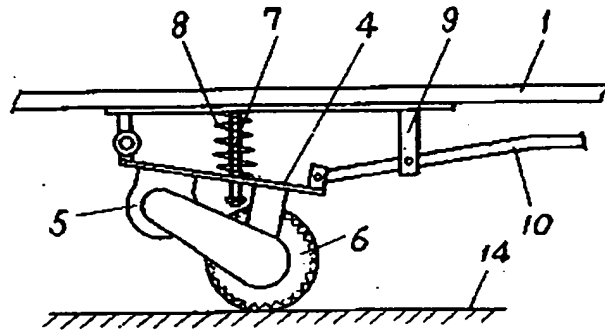
図面の簡単な説明

第1図は本考案の一実施例における電動式ス
トレッチャー装置の側面図、第2図は同装置の駆動
輪が床に接触している状態を示す要部側面図、第
3図は同駆動輪が床から浮いた状態を示す要部側
面図である。1……基板、2……自由キャスター、
3……ストレッチャー、4……支持板、5……モ
ーター、6……駆動輪、8……スプリング(弾性
体)、9……支持腕、10……操作棒。

第1図



第2図



第3図

